

Commune : **LECTOURE**

Rivière : Le Gers

Au pont SNCF sur le chemin d'accès à l'usine des eaux de Lectoure.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 1900 Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.61119000 / Y: 43.93870000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508225.84 / Y: 6318422.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.61119 / Y: 43.9387 **Code Hydro:** 06--0250 Rive de référence: Droite



15 Décembre 2019

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : 79.55 m

Commentaires : Pont SNCF, culée rive droite aval (proche du repère de 1875)

La marque est à 47cm au dessus de la 1ère pierre angulaire et à 34cm sous le repère de 1875

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_201912194122

Date de mise à jour : Auteur: aescudier 11/03/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non

PONT SNCF, CULÉE RIVE DROITE AVAL (PROCHE DU REPÈRE DE 1875) - 19/12/2019

Méthode: GPS

Commentaires sur le nivellement : La marque est à 47cm au dessus

de la 1ère pierre angulaire et à 34cm sous le repère de 1875

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 79.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 79.55



Commune : **LECTOURE**

Rivière : Le Gers

Au pont SNCF sur le chemin d'accès à l'usine des eaux de Lectoure.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1900 Date de mise à jour: 09/10/2017

Auteur : SPC GTL





Coordonnées WGS84 : X: 0.61119000 / Y: 43.93870000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508225.84 / Y: 6318422.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.61119 / Y: 43.9387 Code Hydro: 06--0250 Rive de référence: Droite TRAILUTE des repères

gravé

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

9

3 Juillet 1897

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Présence de repère pour les crues de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 19m et 0 - 48 m.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_886

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 17/04/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui Repère calculé : Non

Pérennité: Non renseigné PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.190 m



Commune : **LECTOURE**

Rivière : Le Gers

Au pont SNCF sur le chemin d'accès à l'usine des eaux de Lectoure.

Repère(s) sur 3 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 1900 Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.61119000 / Y: 43.93870000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508225.84 / Y: 6318422.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.61119 / Y: 43.9387 **Code Hydro:** 06--0250 Rive de référence: Droite

23 Juin 1875

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

Maximum de l'inondation : Oui

Pérennité: Non renseigné PHEC: Non renseigné

LA BAÏSE (K MARONNA) -

MARQUE

Visibilité : Oui

Commentaires: Présence de repère pour les crues de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 19m et 0 - 48 m.

GÉNÉRAL

Code: GTL R 501 Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 14/11/2018



NIVELLEMENT D'ORIGINE Méthode: Non renseigné

Organisme: Inconnu

Organisme: Bureau d'études

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Repère calculé: Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

Exporté par Anonyme le 21/11/2025 à 06h13